

FAÇADES

ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR

■ MORTIER DE COLLAGÉ ET DE CALAGE



LES + PRODUIT

- ▶ Souplesse
- ▶ Adapté aux gros chantiers

DOSAGE EN EAU

- ▶ Environ 6,6 litres par sac de 30 kg

CONSOMMATION

- ▶ 2,6 à 3,5 kg/m² (poudre)

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- ▶ Cahier du CSTB 3035_V2 : Cahier des Prescriptions Techniques, juillet 2013
- ▶ DTA et AT des systèmes PARISO

CONDITIONNEMENT

- ▶ Sac de 30 kg (2 plis papier et 1 pli polyéthylène)
- ▶ Palette de 40 sacs soit 1,2 tonne

CONSERVATION

- ▶ **12 mois**
à partir de la date de fabrication en
emballage d'origine non ouvert et
stocké à l'abri de l'humidité

GARANTIE

- ▶ R.P. Fabricant

ASSISTANCE TECHNIQUE : La Société ParexGroup S.A. assure l'information et l'aide aux entreprises qui en font la demande pour le démarrage d'un chantier afin de préciser les dispositions spécifiques de mise en œuvre du produit (ou procédé). Cette assistance ne peut être assimilée ni à la conception de l'ouvrage, ni à la réception des supports, ni à un contrôle des règles de mise en œuvre.

DOCUMENTATION TECHNIQUE - Novembre 2016

La présente Fiche Technique a pour but d'informer sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos connaissances actuelles. Il appartient à l'utilisateur de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré et de vérifier si cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente - Mise à jour consultable sur www.parexlanko.com.

PAREXGROUP S.A. 19 place de la Résistance - CS 50053
92445 Issy-les-Moulineaux Cedex - Tél. (33) 01 41 17 20 00
Renseignements techniques : 0 826 08 68 78 (0,15 €/min + prix appel)

PAREXLANKO

COLLE CCP+

FAÇADES
ISOLANTES
PAREXLANKO



DESCRIPTION

- Mortier hydraulique pour systèmes d'ITE de la gamme **PARISO**, destiné au collage et au calage des panneaux isolants.

DOMAINE D'APPLICATION

■ SUPPORTS ADMISSIBLES

- Parois en béton ou en maçonnerie des bâtiments neufs ou existants, aptes à recevoir une Isolation Thermique Extérieure conformément aux dispositions du Cahier du CSTB 3035_V2.

■ LIMITES D'EMPLOI

- Ne pas appliquer :
 - sur des parois horizontales ou inclinées et directement exposées aux intempéries
 - sur des parois destinées à être partiellement ou totalement enterrées
 - en collage sur maçonneries de blocs en béton cellulaire (chevillage uniquement).

CARACTÉRISTIQUES

- **Composition** : poudre à gâcher avec de l'eau, composée de liant hydraulique, de charges minérales et d'adjuvants spécifiques.
- **MVA du mortier frais** : 1 600 ± 100 kg/m³

PERFORMANCES

- Se référer aux Fiches Systèmes **PARISO** qui intègrent **COLLE CCP+**.

MISE EN ŒUVRE

- Elle doit être conforme aux spécifications des Documents Techniques d'Application (DTA) et Avis Techniques (AT) des systèmes d'ITE concernés, ou à celles des cahiers de recommandations **PAREXLANKO** dans les cas d'applications spécifiques.
- Il est impératif de respecter les règles de pose des panneaux isolants décrites dans le Cahier du CSTB 3035_V2, en particulier :
 - pose avec joints verticaux décalés,
 - harpage dans les angles,
 - découpe en «L» autour des baies.

■ OUTILLAGE

- Malaxeur électrique à vitesse lente
- Lisseuse crantée n°12 (denture trapézoïdale de 7,2 mm)
- Truelle
- Règle ou bouclier
- Projection possible avec machine thermique ou électrique, après gâchage préalable du produit. Nettoyer les outils à l'eau après application.

■ PRÉPARATION DU PRODUIT

- **Dosage en eau** : environ 6,6 litres par sac de 30 kg
- **Temps de mélange** : environ 3 min (obtention d'une pâte souple, homogène et sans grumeaux)
- **Temps de repos avant emploi** : environ 5 min
- **Durée d'emploi du mélange** : 1 h maximum suivant les conditions ambiantes.

■ APPLICATION

- Application manuelle ou mécanique.
- Appliquer **COLLE CCP+** sur les panneaux isolants : disposer le mortier par plots, par boudins ou en plein. Poser aussitôt les panneaux contre le support et presser à l'aide d'une règle ou d'un bouclier.
- Pour la pose collée du PSE, le mortier doit recouvrir au moins 25% de la surface du panneau.
- Pour la pose calée-chevillée, le nombre de plots correspond au nombre de chevilles tout en étant au moins égal à 5 par panneau.
- Dans le cas du collage par plots ou par boudins du PSE graphité, un chevillage complémentaire avec 2 chevilles par panneau est nécessaire : ces chevilles doivent être posées avant la prise de la colle.

Temps d'attente avant opération suivante

- Le lendemain avec un minimum de 16 h, suivant les conditions climatiques.

■ CONSOMMATION

- 2,6 à 3,5 kg/m² (poudre) sur support plan.
- La consommation varie en fonction du mode d'application (par plots, par boudins ou en plein). L'application en machine peut entraîner une surconsommation de produit.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Produit destiné aux professionnels.
- Ne pas appliquer sur supports gelés (ou en cours de dégel), sur supports gorgés d'eau ou sur supports surchauffés.
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou de brouillard, par grand vent ou en cas de risque de gel dans les 24 h.
- Ne pas appliquer à des températures ambiantes inférieures à + 5°C ou supérieures à + 35°C.
- Le port des équipements de protection individuelle (lunettes, gants...) est obligatoire.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS) pour connaître les équipements adaptés.